



Informe DDHH

Conexión

Proyecto Kimal- Lo Aguirre

# Levantamiento de información primaria y análisis en DDHH



1. Identificación y selección entrevistados/as

2. Acercamiento

3. Entrevistas

4. Sistematización y análisis

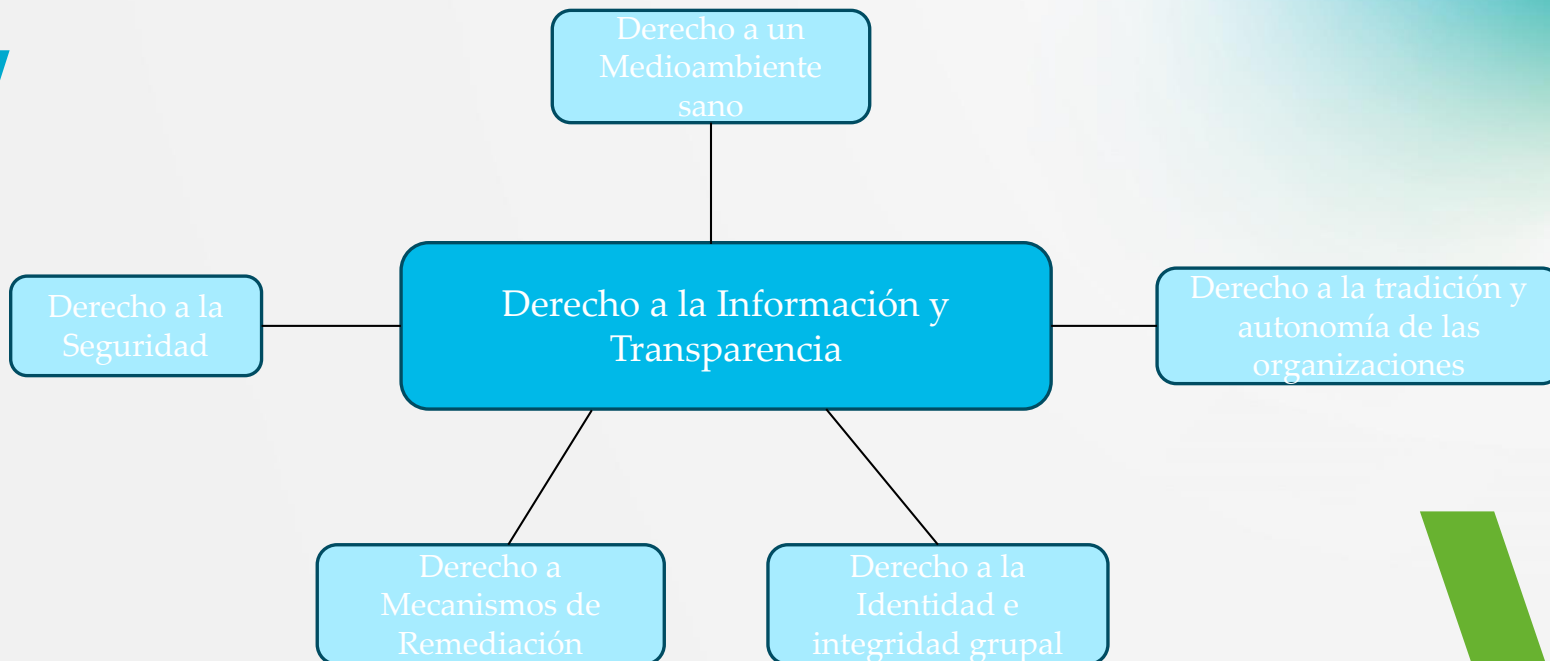
5. Archivos respaldo

**Etapas**



# Análisis información primaria

Etapa / Instrumentos	Pasos			
	1	2	3	4
Análisis	Análisis cualitativo entrevistas	Análisis Entrevistas + EIA	Tabla PP + Evaluación DDHH	Análisis Matriz Riesgos DDHH
Instrumento/ Producto	Pauta entrevistas Matriz análisis 1 Matriz análisis 2	Tabla percepciones y preocupaciones (PP)	Hallazgos DDHH Proyecto y Regiones	Jerarquización Riesgos DDHH y Conclusiones



# Hallazgos DDHH Proyecto Kimal- Lo Aguirre

## Derecho a la Información y Transparencia

### a. Consulta libre, previa, informada y de buena fe con las comunidades

- Complejidad y profundidad de la información entregada
- Instancias informativas y sensación de seguridad
- Rotativa equipos de vinculación territorial CNX
- Información cercana y amigable
- Conocimiento plan de vinculación territorial CNX
- Acceso a la información
- Vinculación territorial respetuosa
- Relación con autoridades

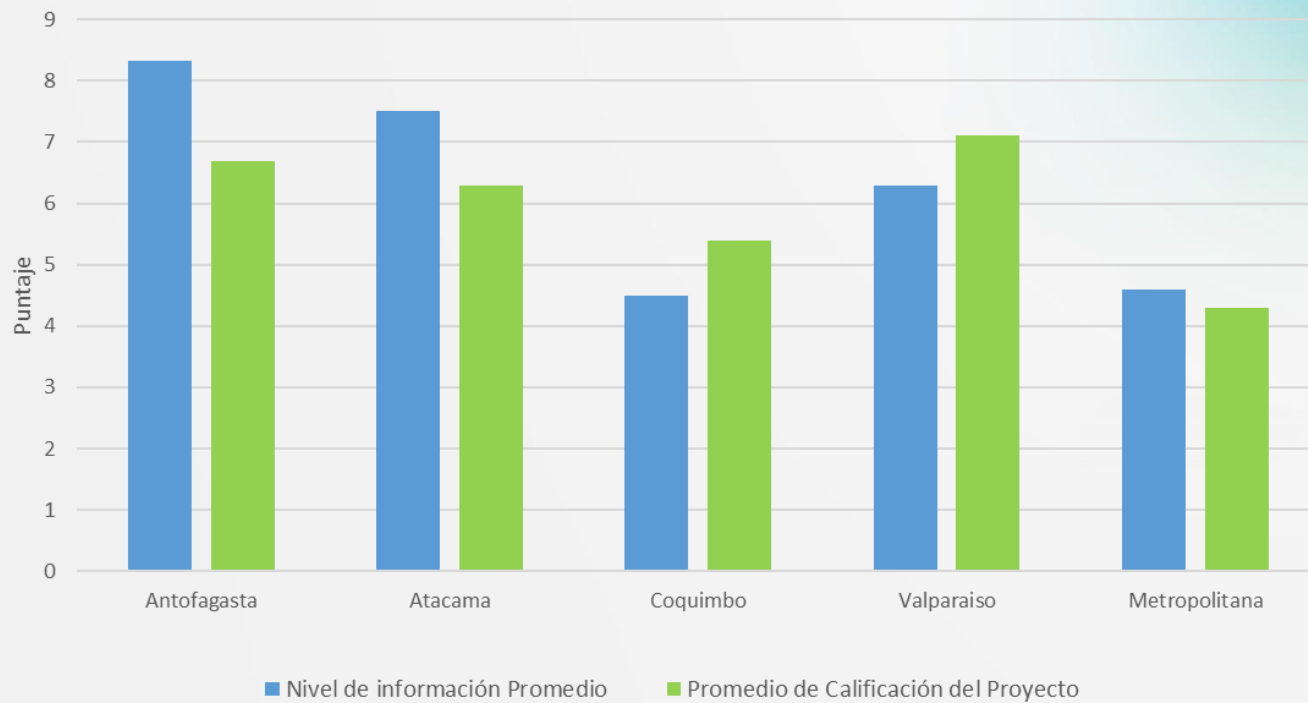
### b. Información abierta y participativa de los impactos potenciales que generaría la empresa en el territorio

- Información consultiva, participativa y vinculante
- Transparencia sobre impactos
- Correlación impactos y beneficios
- Rol equipos territoriales CNX

# Principales preocupaciones

Fase Construcción	Fase Operación
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Percepción en torno al Impacto en la salud de las personas y a la producción agrícola por contaminación al aire en generación de polvo en suspensión y emisión de material particulado, en tránsito maquinaria pesada y creación de caminos <i>(Principalmente en Atacama y Valparaíso)</i></li> <li>• Impacto al medioambiente por tala de bosque nativo <i>(Coquimbo, Valparaíso y Metropolitana)</i></li> <li>• Impacto a sitios patrimoniales y arqueológicos por LTE <i>(Principalmente en Atacama y Metropolitana)</i></li> <li>• Impacto en las matrices del APR por el paso de maquinaria pesada en caminos locales <i>(Coquimbo y Valparaíso)</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impacto por contaminación sonora de la LTE (por viento y/o flujo de electricidad) <i>(Todas las regiones)</i></li> <li>• Impacto al Paisaje por la LTE <i>(Todas las regiones)</i></li> <li>• Impacto a la salud de las personas, de las abejas (apicultura), o animales (salvajes o de ganadería) por posible radiación u "hondas" de la LTE <i>(Atacama, Coquimbo, Valparaíso y Metropolitana)</i></li> <li>• Trazado de LTE muy próximo a viviendas <i>(Coquimbo, Valparaíso y Metropolitana)</i></li> </ul>

Percepción sobre el Proyecto y nivel información dado por región



# Recuento información primaria

## Información primaria Comunidades

Región	Actores Comunidades Locales e indígenas
<b>Antofagasta</b>	3
<b>Atacama</b>	12
<b>Coquimbo</b>	23
<b>Valparaíso</b>	31
<b>Metropolitana</b>	16
<b>Autoridades (R. Valparaíso)</b>	2
<i>Total</i>	<b>87</b>

## Información primaria Trabajadores/as de CNX

Área dentro de la empresa	Encuestados	Entrevistados
Auditoría Interna	1	0
Finanzas y administración	3	3
Ingeniería de Líneas de Transmisión y departamento construcción	4	0
Ingeniería y Construcción de líneas	2	0
Ingeniería y construcción de Subestaciones Convertidoras	2	0
Legales y prediales	4	1
Medioambiente, comunidades y reputación corporativa	9	1
Oficina de Gestión de Proyectos	3	0
Otro	9	0
Riesgo, Seguridad y Salud	1	1
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>6</b>

# Evaluación de riesgos en DDHH

## Tablero de rangos de prioridad

Rangos	Gravedad del impacto*	Causalidad del impacto*	Prioridad*
Muy baja	3 al 4	3	6 al 9
Baja	5 al 6	4 y 5	10 al 13
Media	7 al 9	6 y 7	14 al 17
Grave/Alta	10 al 12	8 y 9	18 al 21
Muy Grave/Muy Alta	13 al 15	10 y 11	22 al 26

Gravedad del Impacto				Causalidad del Impacto				Prioridad
Alcance	Escala	Condición de remediabilidad	Gravedad total del Impacto	Probabilidad de ocurrencia	Escenario de responsabilidad	Influencia (capacidad de mitigación)	Resultado probabilidad	<i>Gravedad total del impacto + Resultado de probabilidad</i>
¿Cuántas personas se verían afectadas?	¿Cuán grave puede ser el impacto para la(s) víctima(s)?	¿Cuál es la posibilidad de que se vuelva a una situación igual o equivalente a la previa a la afectación?	<i>Escala + Alcance + Condición de remediabilidad</i>	¿Cuál es la probabilidad de que ocurra esta vulneración?	¿Cuán asociada esta la empresa al impacto negativo sobre el derecho humano?	¿Cuál es el nivel de influencia que CONEXIÓN tiene para enmendar o mitigar el derecho humano?	<i>Probabilidad de ocurrencia + Escenario de responsabilidad + Influencia</i>	

## Hallazgos



## DDHH con mayores brechas

Titulares de DDHH	
<input type="radio"/>	Trabajadores/as de CNX
<input type="radio"/>	Trabajadores/as de Empresas Colaboradoras
<input type="radio"/>	Comunidades locales
<input type="radio"/>	Comunidades Indígenas
<input type="radio"/>	Empresas Colaboradoras

Ponderación General



# Propuesta de Medidas y Plan de Seguimiento

## Derechos Laborales

- Plan de difusión de modalidad de horas extras
- Habilitación de zonas de descanso en oficina
- Implementación de actividades recreativas

## Derecho a la No Discriminación

- Capacitaciones y talleres para la prevención de la discriminación entre trabajadores
- Mayores sanciones en casos de conductas y prácticas discriminatoria

## Derecho al Acceso a la Información y Transparencia

- Reformulación Estrategia Comunicacional dentro del Plan de Vinculación Territorial para próximas fases del Proyecto
- Sistematización y formalización de la información del Proyecto, posibles impactos por territorios y medidas de remediación

## Derecho al Acceso a Mecanismos de Remediación

- Jornada de sensibilización para trabajadores en términos de denuncias laborales

**V**isiona

